

صدق او لا تصدق

لو تم فرد خيوط ال دي أن أي في جسم
الإنسان جنباً الى جنب

سنحتاج على الأقل الى ٩٩ سنة بمسبار
فضاء (شبيه بمسبار فضاء نيو هورايزنز
الذي وصل الى بلوتو) حتى نقطع
المسافة التي تعادل مجموع اطوال تلك
الخيوط مجتمعة!!

Believe it or Not

If all DNA strands in a human body
were straightened and lined up

We will need, at least 99 years
in a spacecraft (similar to New
Horizons space probe that
reached Pluto) such that we
travel all the distance made by
these strands!!

تم حساب المعلومات هنا على الأسس التالية:

طول خيط دي أن أي المفرد هو ٢م وان عدد خلايا
الجسم لشخص بطول ١٧٥سم ووزن ٧٥كغ هو
٣٧,٢ ترليون خلية... وإن المسافة بين بلوتو والأرض
التي قطعها نيو هورايزنز هي ٧,٥ بليون كم في ١٠
سنوات تقريبا...

Calculations were made according to the
following data:

DNA strand length is 2m, and the total
number of human cells is 37.2 billion for
a person who is 175cm and 75kg. The
distance between Pluto and Earth is 7.5
billion km that New Horizons travelled in
appr. 10 years.

هَذَا خَلَقُ اللَّهِ فَأَرُونِي مَاذَا خَلَقَ الَّذِينَ مِنْ دُونِهِ بَلِ الظَّالِمُونَ فِي ضَلَالٍ مُبِينٍ

(٣١) سورة لقمان - آية ١١

THIS IS THE CREATION OF ALLAH . SO SHOW ME WHAT THOSE OTHER THAN HIM HAVE
CREATED. RATHER, THE WRONGDOERS ARE IN CLEAR ERROR.

LUQMAN (31)- VERSE 11

خيط DNA